Index of Claims

	Appli	cation	/Contr	ol	No.
--	-------	--------	--------	----	-----

10/826,827

Anh T. Mai

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HSUEH ET AL.

Art Unit

2832

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Deta -								
Cla	aim	Date								
Final	Original	20/6/9								
1	1	=		Π	Γ	Π	Π	T	Π	П
3	2	=				1			Π	
5	3	=								П
4	4	=		Τ		П	П	П	Г	П
3 5 4 2	1 2 3 4 5	=				П		Π	П	П
6	6 7	Ξ						Π		П
	7									
	8									
	9									
	10							L		
	11			<u> </u>	_	L	_	L	_	
	12	$oxed{oxed}$	L	L		L		L	L	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>	_	oxdot		_	<u> </u>	otacluster	<u> </u>	Ш
	14	Ľ		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\perp	
	15	_	_		<u> </u>	L	L	_		Щ
	16	_	L		<u> </u>	L	_	_	L	Щ
	17	_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	18			_	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	19	_	_		┡	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	20 21	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	_	Ш
	21	_		_	<u>L</u>	_		_	L	Ш
	22	_	_	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	-
	23 24 25	_		┡	┞	ļ	<u> </u>	-	_	Н
	24			L	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Н
	25	-			 	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
	26 27 28	_		-	⊢	H	⊢	-	├	Н
	20		_	-	-	\vdash	-	⊢	-	Н
-	20		_	-	-	 		⊢	├—	Н
	29 30	_		⊢	┝	-	 	⊢	⊢	Н
	31	_		⊢	⊢	\vdash	├	├	┢	Н
	32	_			⊢	<u> </u>	\vdash	├-	├	Н
	33			├	⊢	-	├	⊢	\vdash	H
	34		_	⊢	┢	-		\vdash	⊢	Н
	35	-	_	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash
	36	_		\vdash	-		\vdash	 	\vdash	\vdash
	37	-		H	\vdash	┢		\vdash	┢	Н
	38		_	\vdash	┢	\vdash		H	\vdash	\neg
	39			Т	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	П
	40				┢	\vdash	 			
\neg	41									П
	42			Г					П	Н
	43				Г				П	П
	44			П	Γ	П				П
	45									Н
	46									
	47				Г					П
	48				П			П		П
	49									
	50									

		1			_		_			<u> </u>
LI.	aim	▙	_	1		Dat	<u>e</u>	_		
Final	Original									
	51 52 53 54 55 56 57 58									
	52									
	53	_	Ŀ	L	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>		L
	54	_	┡	╙	╙	╙	┡	<u> </u>	┡	
	55	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	┡	┞-	╙	┡	↓_
<u> </u>	56	 	 _	┺	┞	┡	┞	ļ	┡	┞
-	5/	╀	╀	╀	\vdash	├	├	├-	├-	├-
	50	├	╀	╁	├	├	╁	├	├	├─
-	59 60	┢	\vdash	╫	┢	├	├	-	╌	╁
\vdash	61		<u> </u>	┢		H	1	H	\vdash	┢
\vdash	62	\vdash	t	\vdash	\vdash	H	H	H	\vdash	╁
	62 63	i –	1	İ	T	t-	i	1	\vdash	\vdash
	64 65		t				t	-	T	\vdash
	65		Г							Г
	66				Г	Г				T
	67									
	68									
	69	<u> </u>	L		<u>_</u>		_		<u> </u>	L
	70	<u> </u>	<u> </u>		ļ				<u> </u>	L
<u> </u>	71	_	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>				L
	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
-	73	<u> </u>	L	┡	<u> </u>	┡	⊢			├
—	75	-	├	\vdash	├	⊢	-	\vdash	⊢	-
-	70 71 72 73 74 75 76	⊢	\vdash	┢	┝	├─	-	-		┢
	77		\vdash	┢			┢	\vdash		⊢
	78 79 80	-		┢		┢	-	_	-	\vdash
	79		\vdash	_		_	_	_		\vdash
	80	Т	Т	一		Т	Т	Т	\vdash	-
	81 82	Г	Г							
	82									
	83			L						Ŀ
L_	84	匚	L_	_	L_			_	_	L.
	85	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
<u> </u>	86	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	├-
	87 88	 	⊢	Н	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┝	├	⊢
	89	⊢	⊢	H	├	⊢	┢	-	⊢	
	90	├			-	├─		⊢	⊢	⊢
-	91	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┝
\vdash	92	H	H		-					F
	93	H					_	_	Н	
	94	Т	T		П		·	Ι-	Г	
	95				П		Г			
	96								$\overline{}$	
	97									
	98									
L	99	L_	_	Щ		L.,	L		Ш	L_
	100									

Čl	aim	Г			- 1	Dat	<u>е</u>	_		
				Π				Π	Γ	П
<u> </u>	Original	İ		l					l	H
Final	ij				1		ĺ			
	0									1 1
	101	\vdash	 	一	_	┢	\vdash	一	┢	Н
	101 102	┢	-	╁	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	102	┝╌		-		┢	-	┢	┢	Н
	103 104 105	┝		┢	\vdash	├─		H	\vdash	╁╾┤
	104	-	├	├	-	⊢		\vdash	\vdash	\vdash
	105	⊢	⊢	├	-	├	⊢	⊢	⊢	Н
	100		├	⊢	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	\vdash
	107 108	_	-	⊢	┝	H	1	⊢	-	Н
	108		⊢	⊢	l—	 	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	109		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	110		<u> </u>	 	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	Ш
	109 110 111	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	112	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ	L_	<u> </u>	Щ
$oxed{oxed}$	113	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	112 113 114 115	$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚		L		<u> </u>			Ш
لـــــا	115	<u> </u>			<u> </u>				\Box	Ш
	116									
	117 118 119		L	L	L		Ĺ	Ĺ		
	118									
	119									П
	120 121 122 123 124 125									П
	121	-		Г		П	Г	Г	Г	М
	122				Г	┢	-	\vdash		Н
	123			H	\vdash	-		\vdash	\vdash	Н
	124		┢┈		\vdash	 	\vdash	-		Н
	125	-	-	_	_	\vdash	_	_	_	Н
	126	-	H	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
	126 127 128 129 130		-	-	┝	\vdash	\vdash	Η.	-	Н
	128	_	-	H		┝	-		┢	Н
	120	_	_	\vdash	\vdash	 -	-	-	├	-
	120		<u> </u>			Н			\vdash	Н
	130		_	_		⊢	_	_	⊢	
\vdash	131 132 133	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	132	_	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	 —	\vdash
 	133		\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
	134		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		ļ	Ш
\vdash	135		 -	 	<u> </u>	<u> </u>			_	Ш
	136		Щ	\vdash	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	
	137 138 139	\Box	Щ	L	_	\vdash			L.,	Ш
	138		L			Ш			_	Ш
	139		\Box	\Box	_	\sqcup	_	Ш	Щ	Ш
	140		$oxed{oxed}$	Ш						
I	141]								
	142									
	143									
	144									\Box
	145									\sqcap
	146		П					\Box		\dashv
	147	\neg	\Box	Н		Н		Н	П	\dashv
	148	\dashv		Н		Н	_	\vdash	\vdash	\dashv
-	149	\dashv		\vdash		\vdash	-	\dashv	\vdash	\dashv
-+	150		\dashv	\vdash		\vdash		-		\dashv
	100			ш		ш				$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$